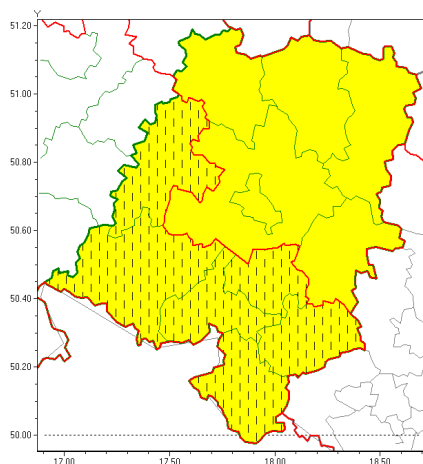




Zasięg ostrzeżeń w województwie

Burze z gradem  
2021-05-12 22:29



**WOJEWÓDZTWO OPOLSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 49**  
**WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ**  
**o godz. 22:29 dnia 12.05.2021**

<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Burze z gradem/1 ZMIANA
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: brzeski(36), głubczycki(45), kędzierzsko-kozielski(42), krapkowicki(40), nyski(46), prudnicki(46)
<b>Ważność</b>	od godz. 22:28 dnia 12.05.2021 do godz. 04:00 dnia 13.05.2021
<b>Prawdopodobieństwo</b>	85%
<b>Przebieg</b>	Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć opady deszczu od 15 mm do 25 mm, lokalnie 35 mm oraz porywy wiatru do 70 km/h. Miejscami grad.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: BURZE Z GRADEM/1 opolskie (6 powiatów) od 22:28/12.05 do 04:00/13.05.2021 deszcz od 15 do 25 mm, lokalnie 35 mm, grad, porywy 70 km/h, . Dotyczy powiatów: brzeski, głubczycki, kędzierzsko-kozielski, krapkowicki, nyski i prudnicki.
<b>RSO</b>	Woj. opolskie (6 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o burzach z gradem
<b>Uwagi</b>	Zmiana dotyczy wydłużenia okresu ważności ostrzeżenia.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Burze z gradem/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: kluczborski(35), namysłowski(35), oleski(36), Opole(36), opolski(36), strzelecki(39)
<b>Ważność</b>	od godz. 13:00 dnia 12.05.2021 do godz. 23:30 dnia 12.05.2021
<b>Prawdopodobieństwo</b>	85%



<b>Przebieg</b>	Prognozowane s burze, którym miejscami b d towarzyszy opady deszczu od 20 mm do 30 mm, lokalnie 40 mm oraz porywy wiatru do 80 km/h, lokalnie 90km/h. Miejscami grad.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: BURZE Z GRADEM/1 opolskie (6 powiatów) od 13:00/12.05 do 23:30/12.05.2021 deszcz 30 mm, lokalnie 40 mm grad, porywy 80 km/h, lokalnie 90 km/h. Dotyczy powiatów: kluczborski, namysłowski, oleski, Opole, opolski i strzelecki.
<b>RSO</b>	Woj. opolskie (6 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrze enie pierwszego stopnia o burzach z gradem
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Dy urny synoptyk IMGW-PIB</b>	Krzysztof Salanyk
<p>Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z pó n. zm.).</p> <p>Wszelkie dalsze udost pnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomo sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzgl dnym wskazaniem ródła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	